

Application No.	Applicant(s)	
09/978,030	DEGUCHI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Isaac M Woo	2162	

ISSUE CLASSIFICATION																						
ORIGINAL										CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS CLASS							SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)															
707 101 707			102 201			205	05															
INTERNATIONAL CLASSIFICATION																						
G	,	6	F	17/	/00	·												· · ·		÷		
			1. 				÷ 1.							•				• •				
					li:				· .			• • •						<u>.</u>		t at theat		
	-	-	•		<u> </u>				· ·	· · ·		<u></u>		<u> </u>						i i te ite ite i te ite		
	-						<u></u>		· .:		<u>:</u>	· •		<u></u>		<u>. 19</u>	· · · ·					
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			:				:.					<u></u>	·	•				
Isaac M. Woo 12/02/2004 (Assistant Examiner) (Date)					JEAN M. CORRIELUS PRIMARY EXAMINER Apt unit 9162								Total Claims Allowed: 10									
1	M	N	Λ.	Ant	A	1219	104	1						•			O.G. Claim(	s)		.G. It Fig.		
(Legal Instruments Examiner) (Date)						<b>(</b> ) (	ана; ,		mary Ex		~	(Dat	e)									
												7										
	Cla	aim	s re	numbere	d in th	e sam	ne orde	as r	reser	ted by	v appl	icant		CPA	,	Пт.				🗆 R.1.47		
	T										<u> </u>							·				
Final		Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		
		1	<u> </u>		31	- -		61			91			121			151			181		
		2	- :		32			62		. <u> </u>	92			122			152			182		
	+	3	-		33 34			63			93 94	4		123			153			183		
	╈	5	1		35			64 65			94	-	<u> </u>	124			<u>154</u> 155			184 185		
	$\uparrow$	6	1		36	-		66	н. Т		96			125	•		156	and the		185		
		7	]		37			67	а а		97	1		127			157			187		
		8	] ·		38			68			98			128			158			188		
	.   ·	9	_ · ·		39	1. <sup>2</sup> 1		69			99	- · · ·		129			159			189		
	_	10	-		40			70	•		100	-		130	• •		160			190		
		<u>11</u> 12	-   ·	·	41 42			71 72	-		101	1		131			161			191		
	_	13	1		43			73			102	- · .		<u>132</u> 133			<u>162</u> 163			192 193		
-	_	14	1		44		┝──┤	74			103	1		133			163			193		
1		15			45			75			105	]		135			165			195		
2	_	16	_		46			76			106	4.		136			166			196		
	_	17	4		47			77			107	4.		137			167			197		
3		18 19	-		48 49						108	-		138			168			198		
4	_	20	4		49 50			79 80			109 110	4		139 140			169 170			199 200		
8	_	20			51			81			111	1		140			170			200		
	<u> </u>	22	]		52	·.		82			112	1		142			172			201		
9		23	]		53			83			113	]		143			173			203		
10	_	24	_		54			84			114	ļ		144			174			204		
5	_	<u>25</u>	-		55			85			115		<u> </u>	145			175			205		
		<u>26</u> 27	-	}	<u>56</u> 57			86 87			<u>116</u> 117	-		146 147			176			206		
		28	1		58			88			118			147			177 178			207 208		
	_	29	]		59			89			119		L	149	I		179			200		
		30			60			90			120	]		150			180			210		

U.S. Patent and Trademark Office

Part of Paper No. 20041202